

SHILAP Revista de lepidopterología

ISSN: 0300-5267 ISSN: 2340-4078 avives@orange.es

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología

España

Vives Moreno, A.

H. H. Hacker Moths of Africa. Systematic and Illustrated Catalogue of the Heterocera of Africa. Volume 2. Rivulinae, Hypeninae, Herminiinae, Hypenodinae (Erebidae) 120 páginas Formato: 24,0 x 17'5 cm ESPERIANA Verlag, Bad Staffelstein, 2021 ISBN: 978-3-9820357-2-7

SHILAP Revista de lepidopterología, vol. 49, núm. 195, 2021, Julio-Septiembre, p. 406 Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología Madrid, España

Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45569077003



Número completo

Más información del artículo

Página de la revista en redalyc.org



Sistema de Información Científica Redalyc

Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

REVISIÓN DE PUBLICACIONES BOOK REVIEWS

eISSN: 2340-4078

H. H. Hacker

Moths of Africa. Systematic and Illustrated Catalogue of the Heterocera of Africa. Volume 2. Rivulinae, Hypeninae, Herminiinae, Hypenodinae (Erebidae)

120 páginas

Formato: 24,0 x 17'5 cm

ESPERIANA Verlag, Bad Staffelstein, 2021

ISBN: 978-3-9820357-2-7

Tenemos en nuestras manos el segundo volumen de esta nueva serie que bajo el título *Moths of Africa*, pretende estudiar la interesante fauna africana continental, incluida la fauna del norte de África, la isla de Madagascar y las islas adyacentes.

En este volumen se tratan las subfamilias Rivulinae Grote, 1895, con 44 especies, Hypeninae Herrich-Schäffer, 1851, con 198 especies, Hermininae Leach, [1815] 1830, con 290 especies e Hypenodinae Forbes, 1954, con 30 especies.

Este trabajo aumenta su importancia, si tenemos en cuenta que se describe un género nuevo *Meriderminia* Hacker, 2021, así como 253 especies y seis subespecies nuevos para la Ciencia.

Después de la Introducción, nos hablan sobre la Evolución de la diversidad de la flora y fauna, así como de las unidades biogeográficas de África, con profusas fotografías y mapas a todo color.

Ya dentro de la parte taxonómica de estas cuatro subfamilias, de cada uno de los géneros considerados, nos dan las reseñas sinonímicas y notas aclaratorias sobre la especie tipo, la genitalia y la referencia bibliográfica. De cada especie nos da las referencias bibliográficas, sobre el material examinado, su distribución, bionomía, diagnosis y descripción, genitalia, así como fotografía de la genitalia del macho y de la hembra en 135 planchas, seguidas de dos planchas de datos biológicos, otras cuatro planchas, casi todas las fotos en blanco y negro, de algunos tipos y además de 59 planchas a todo color de los adultos, finalizando con una bibliografía específica y un índice.

No podemos terminar estas líneas, sin felicitar al autor, por tan detallado trabajo sobre la fauna africana, así como a ESPERIANA que apoya tan importante y esencial obra, que deseamos tenga una larga vida y pueda completar este importante obra, por lo que recomendamos vivamente su adquisición y no pudiendo faltar en cualquier biblioteca que se precie, sobre todo para aquellos interesados en esta magnífica fauna.

El precio de este libro es de 165 euros y los interesados deben dirigirse a:

ESPERIANA Verlag Bad Staffelstein Jahnstrasse, 6a D-96231 Bad Staffelstein ALEMANIA / GERMANY

E-mail: Hermann-heinrich@t-onlinr.de

Systematic and Illustrated Catalogue of the Heterocera of Africa

Volume 2
Rivulinae, Hypeninae,
Hermininae, Hypenodinae (Erebidae)
Hermann H. HACKER

Including contributions by PST Franc Barry Cover, Marin Loss,
Area, Science, Maria Plant Sownes, Dan Septian Hermann Storg,
Colour Plants, Carl Franc, Dan Soude.

ISSN: 0300-5267

A. Vives Moreno E-mail: avives1954@outlook.es https://orcid.org/0000-0003-3772-2742